

N°	Désignation	Ferme				
		U	Qté	Qté ent.	P.U.	Montant HT
4	CHARPENTE - OSSATURE BOIS - BARDAGE BOIS					
3	DESCRIPTION DES OUVRAGES					
3.1	HYPOTHESES DE CALCUL	Non-Compris dans Ferme				
3.2	TRAVAUX PREPARATOIRES					
3.2.1	INSTALLATION DE CHANTIER	ft	1			
3.2.2	EVACUATION DES ENCOMBRANTS EN COMBLES	ft	1			
3.2.3	FERMETURE PROVISOIRE					
3.2.3.1	Cloison provisoire Accueil (montage phase 2 + déplacement phase 4 + dépose phase 5)	m²	20,57			
3.2.3.2	Cloison provisoire à l'étage (montage phase 2 + dépose phase 5)	m²	8,45			
Sous-Total HT de TRAVAUX PREPARATOIRES						
3.3	TRAITEMENT DE CHARPENTE					
3.3.1	TRAITEMENT CURATIF ET PREVENTIF DES BOIS DE CHARPENTE ET SOLIVES	ft	1			
Sous-Total HT de TRAITEMENT DE CHARPENTE						
3.4	REPRISE DE CHARPENTE - COUVERTURE					
3.4.1	RENFORCEMENT DE STRUCTURE DE PLANCHER EN COMBLES	ft	1			
3.4.2	CHARGEMENT ET EVACUATION DU MOBILIER ET MATERIAUX EN COMBLES	ft	1			
3.4.3	TUILE CHATIERE	u	14			
Sous-Total HT de REPRISE DE CHARPENTE - COUVERTURE						
3.5	ISOLATION DES COMBLES					
3.5.1	ISOLANT THERMIQUE DE PLANCHER EN LAINE DE ROCHE EP. 390 MM	m²	207,19			
Sous-Total HT de ISOLATION DES COMBLES						
3.6	CHARPENTE TRADITIONNELLE					
3.6.1	POUTRES EN LAMELLE-COLLE					
3.6.1.1	Section 60 x 320 mm	m³	0,860			
3.6.1.2	Section 80 x 300 mm	m³	0,110			
3.6.1.3	Section 120 x 360 mm	m³	0,110			
3.6.1.4	Section 120 x 360 mm	m³	0,070			
3.6.1.5	Section 160 x 360 mm	m³	1,290			
3.6.1.6	Section 160 x 400 mm	m³	1,170			
3.6.1.7	Section 160 x 440 mm	m³	1,280			
3.6.1.8	Section 160 x 600 mm	m³	0,700			
3.6.2	CHEVRONS EN LAMELLE COLLE					
3.6.2.1	Section 100 x 280 mm	m³	0,250			
3.6.2.2	Section 100 x 360 mm	m³	0,340			
3.6.3	CHEVRONS SAPIN					

N°	Désignation	Ferme				
		U	Qté	Qté ent.	P.U.	Montant HT
3.6.3.1	Section 60 x 120 mm	m³	1,000			
3.6.3.2	Section 80 x 120 mm	m³	0,580			
3.6.3.3	Section 80 x 200 mm	m³	0,180			
3.6.3.4	Section 80 x 220 mm	m³	3,870			
3.6.3.5	Section 80 x 260 mm	m³	2,880			
3.6.3.6	Section 100 x 280 mm	m³	1,530			
3.6.4	POTEAUX ET CONTREVENTEMENT EN METAL	ml	54,42			
3.6.4.1	- Poteau métallique intérieur : ø101.6mm ép 6mm	ml	3,30			
3.6.4.2	- Poteau métallique extérieur : ø101.6mm ép 6mm	ml	7,30			
3.6.4.3	- Poteau métallique 60x80mm ép 8mm	ml	6,60			
3.6.4.4	- Poteau métallique 60x80mm ép 6mm	ml	29,70			
3.6.4.5	- Contreventement métallique intérieur : ø101.6mm ép 6mm	ml	3,68			
3.6.4.6	- Contreventement métallique 60x80mm ép 6mm	ml	4,00			
3.6.4.7	- Contreventement métallique 60x80mm ép 8mm	ml	7,40			
3.6.5	SUPPORT DE COUVERTURE EN PANNEAUX OSB ép. 22 mm	m²	248,54			
3.6.6	OSSATURE BOIS POUR FACADES-RIDEAU					
3.6.6.1	MR-01 - Façade-rideau de 4750+2230 x ht. 6200 mm	ens	1,000			
3.6.6.2	MR-02 - Façade-rideau de 12380 x ht. 2960 mm	ens	1,000			
3.6.6.3	MR-04 - Façade-rideau de 1300+700 x ht. 5800 mm	ens	1,000			
3.6.6.4	MR-04 - Façade-rideau de 1790 x ht. 3356 mm	ens	1,000			
3.6.6.5	MR-05 - Façade-rideau de 5000 x ht. 6300 mm	ens	1,000			
3.6.7	PLUS-VALUE FINITION RABOTEE	m²	96,00			
Sous-Total HT de CHARPENTE TRADITIONNELLE						
3.7	OSSATURE BOIS - BARDAGE					
3.7.1	MUR A OSSATURE BOIS	m²	193,97			
3.7.2	CLOISON MOB PHASE 2 AVEC PARE-PLUIE	m²	17,62			
3.7.3	MEMBRANE D'ETANCHEITE A L'AIR	m²	211,59			
3.7.4	ISOLATION EN LAINE DE BOIS EP. 145 MM	m²	211,59			
3.7.5	LATTAGE SAPIN 45 x 145 MM	m²	205,00			
3.7.6	BARDAGE EN DOUGLAS BRULE POSE VERTICALE	m²	205,00			
3.7.7	HABILLAGE DE SOUS-FACE DE PORCHE EN BOIS BRULE	m²	11,87			
Sous-Total HT de OSSATURE BOIS - BARDAGE						
3.8	COUVERTURE METALLIQUE					
3.8.1	REPRISE DE CHARPENTE					
3.8.1.1	REPLACEMENT DE PANNES BOIS	ml	65,30			
3.8.2	COUVERTURE FROIDE EN BAC ACIER NERVURE					
3.8.2.1	PARTIE COURANTE					
3.8.2.1.1	COUVERTURE EN BAC ACIER NERVURE GALVANISE PRELAQUE	m²	85,07			

N°	Désignation	Ferme				
		U	Qté	Qté ent.	P.U.	Montant HT
3.8.2.1.2	COUVERTURE PROVISoire EN BAC ACIER NERVURE GALVANISE PRELAQUE	ft	1			
3.8.2.2	POINTS SINGULIERS					
3.8.2.2.1	RIVE DE TETE EN ACIER GALVANISE PRELAQUE	ml	10,60			
3.8.2.2.2	RIVE EN ACIER GALVANISE PRELAQUE	ml	8,14			
3.8.2.2.3	RIVE LATERALE DE PENETATION AVEC SOLIN	ml	8,14			
3.8.2.2.4	CLOSOIR BAS DE PENTE EN ACIER GALVANISE PRELAQUE	ml	10,60			
3.8.2.2.5	ANCRAGE PERMANENT DE SECURITE	ens	1,000			
3.8.2.2.6	ABERGEMENTS EN TOITURE	ft	1			
Sous-Total HT de COUVERTURE METALLIQUE						
3.9	TERRASSE BOIS					
3.9.1	PLANCHER DE TERRASSE EN MELEZE	m²	39,20			
Sous-Total HT de TERRASSE BOIS						
3.10	DIVERS					
3.10.1	HABILLAGE CORNICHE EN ZINC DVLPT. 55 CM	ml	10,40			
3.10.2	FRAIS D'ETUDE CHARPENTE	ft	1			
Sous-Total HT de DIVERS						
Sous-Total HT de DESCRIPTION DES OUVRAGES						
MONTANT HT 4 - CHARPENTE - OSSATURE BOIS - BARDAGE BOIS						
MONTANT TVA A 20,000%						
MONTANT TTC 4 - CHARPENTE - OSSATURE BOIS - BARDAGE BOIS						

Cachet et signature de l'entreprise	Bon pour accord